

# Evaporação com Precisão

Controle Total em Evaporação

Imagens meramente ilustrativas



**Evaporador  
Rotativo  
SKL-25A**

**IONLAB | SATRA**

# APRESENTAÇÃO

## TECNOLOGIA

Capacidade de gerar rotação a um frasco aquecido no tanque de água, expandindo a área de evaporação. Com o aquecimento durante a rotação, a amostra é espalhada e evaporada, a taxa de evaporação chega a ser o dobro das evaporações convencionais.



CONFIRA O VÍDEO DO SKL-25A



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

# VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



- ✓ Vedação do frasco de plástico-alumínio tipo "Jig-Lock" trava o frasco de modo firme e seguro durante os procedimentos de evaporação;
- ✓ Selado à vácuo: a vedação à vácuo é feita por uma borracha de silicone conectada pelo tubo do equipamento (Fluoro-Plastic) até a entrada do frasco;
- ✓ Painel de temperatura digital informando temperatura e tempo. Controle de velocidade analógico. Botão de liga e desliga e acionamento de aquecimento;
- ✓ Possui motor com dispositivo, que permite fácil ajuste de nível vertical e angular;
- ✓ Opção de inclinar 0~45° em relação ao plano horizontal.

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CAPACIDADE	Balões volumétricos até 1000ml
CAPACIDADE DE AQUECIMENTO	1,0Kw (1000w)
TAXA DE TEMPERATURA	Ambiente até 99°C
TIPO DE CONTROLE DA TEMPERATURA	Digital
VARIAÇÃO DA INCLINAÇÃO	150mm
TAXA DE CIRCULAÇÃO	0 ~ 150rpm (ajustável)
CUBA BANHO MARIA	Em teflon de alta qualidade, 220x106mm
SISTEMA MOTRIZ	Motor AC com regulador de velocidade. Montagem por engate.
POTÊNCIA	40w
TENSÃO	110V ou 220V
DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO (LXPXA)	53x57x49,5cm
PESO	25kg

Assistência técnica  
PERMANENTE

Garantia de 12 meses  
contra defeitos de fabricação

Equipamento Importado  
e distribuído por:

 **IONLAB**



[WWW.IONLAB.COM.BR](http://WWW.IONLAB.COM.BR)

Siga a IONLAB

